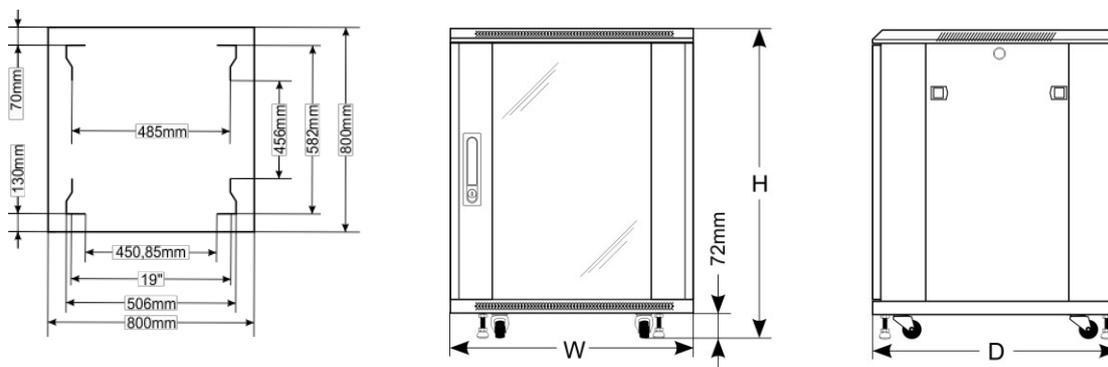


CODE : **RS4288** v1.0/I
 NOM : **Baie serveur 42U RACK, au sol, prête à monter 800x800**

FR



UTILISATION PRÉVUE

L'armoire RACK 19" permet d'intégrer des systèmes CCTV, AC, I&HAS, RTV, LAN ou autres dans les moyennes et grandes entreprises. Il est destiné aux appareils fabriqués dans des boîtiers au standard 19". Grâce aux armoires RACK, les appareils sont montés de manière esthétique et protégés contre les dommages mécaniques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions de montage :	L=19", H=42U, P=582mm
Dimensions extérieures :	L=800, H=2055, P=800 [mm, +/-2]
Poids net/brut :	123 / 129 [kg]
Matériaux :	<ul style="list-style-type: none"> - Rails de montage RACK : acier laminé à froid SPCC 2mm RAL 9004 - boulonnés - rails de montage horizontaux : acier laminé à froid SPCC 1,5mm - boulonnés - cadre : acier laminé à froid SPCC 1,2mm RAL 9004 - soudé - porte avant : verre trempé 5 mm / SPCC 1,2 mm RAL 9004 - à charnières - panneau latéral : acier laminé à froid SPCC 1,2mm RAL 9004 - amovible - porte arrière : acier laminé à froid SPCC 1,2mm RAL 9004 - à charnières
Charge statique :	1000 kg (avec pieds de nivellement)
Utilisation :	intérieur, IP20
Remarques :	<ul style="list-style-type: none"> - distance réglable entre les rails RACK avant et arrière - trous d'aération dans la porte avant, le panneau supérieur et le panneau inférieur - montage possible d'une unité de ventilation dans les panneaux supérieurs - RAWP (max. 3 pièces) - passages de câbles dans les panneaux supérieur et inférieur - deux panneaux de gestion des câbles, verticaux, montés à l'avant de l'armoire - 4 roulettes sans blocage et 4 pieds de réglage inclus - montage possible d'un socle de 100 mm de haut - RAC188M - porte avant verrouillable (2 clés dans le set) - porte arrière verrouillable (2 clés en jeu) - panneau latéral - possibilité de montage d'une serrure - RAZB16 - prêt à monter
Déclarations, garantie :	RoHS, 12 mois à partir de la date d'achat

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.